

Nombre de alumno: jose andres
Nombre del profesor: Luis gerardo

Nombre del trabajo mapa conceptual :
Materia: reproducción
Grado: 3
Grupo: U



Segmentación y Fisiología del cigoto

Se divide en

Segmentación

Es

Serie de divisiones mitóticas, donde el volumen enorme del citoplasma del huevo es dividido.

Transporte del embrión en el aparato reproductivo

Es

Después de la fertilización en la porción ampular del oviducto, el cigoto es transportado al útero. Este proceso tarda 3 a 4 días en la mayoría de los mamíferos.

fetales y fisiología de la placenta y formas de placentación

Se divide en

Placenta

Es

es el órgano temporal a través del cual se relacionan fisiológicamente la madre y el feto

funciones vitales

La respiración

Excreción

Absorción de nutriente

Metabolismo en general

Tipos de placenta por morfología

Es

posición que el embrión ocupa con respecto a las paredes del útero, puede ser

Central

Excéntrica

Intersticial

Tipos de placenta por histología

es

clasificarse de acuerdo con su morfología

difusa

cotiledonaria

zonal

discoidal

Membranas fetales

Se divide

Corion

Alantoides

Amnios

Control endocrino de la gestación y desarrollo fetal

Se divide en

Endocrinología de la gestación

Es

Todas las especies domesticas dependen de Estrógenos y Progesterona durante la gestación

Estrógenos

Progesterona

Mas importante

Estradiol
17B

Desarrollo fetal y su importancia sobre la supervivencia posnatal

Se divide en

